

stemd voor het 24ste deel der Verhandelingen van het Bataviaasch Genootschap van Kunsten en Wetenschappen. De kenmerken van *Cybium Croockewitii*, dus genoemd ter eere van den toezender, aan wien de kennis dezer soort te danken is, zijn de volgende.

Cybium Croockewitii Blkr.

Cyb. corpore elongato compresso, altitudine 6 circiter in ejus longitudine; capite acuto $6\frac{1}{2}$ circiter in longitudine corporis; altitudine capitis $1\frac{1}{2}$ in ejus longitudine; linea rostro-frontali concava; rostro (adultis) oculo minus duplo longiore; maxilla superiore inferiore brevior, sub oculi margine posteriore desinente; dentibus maxilla superiore utroque latere p. m. 13, maxilla inferiore p. m. 9 ad 11; oculis diametro 5 circiter in longitudine capitis; regione postoculari squamosa praeoperculi limbum posteriorem emarginatum non attingente; linea laterali usque sub pinnis dorsi spuris curvata, flexura debili, postice carina elevata oblonga rotundata; cauda postice tota squamosa; pinnis dorsali spinosa radiosa duplo humiliore, radiosa corpore paulo humiliore sed anali altiore; pectoralibus acutis $1\frac{1}{2}$ in longitudine capitis, ventralibus duplo longioribus; caudali lobis curvatis $4\frac{1}{2}$ in longitudine corporis; colore corpore superne profunde coeruleo inferne argenteo, plumbeo nebulato; fascia dorso-anali lata nigra; lateribus maculis diffusis nigricantibus; pinnis dorsali spinosa tota nigra, ventralibus albis, ceteris fusco-nigricantibus.

B. 7. D. 15 — 7/17 + 7 spur. solitar. P. 2/18. V. 1/5. A. 6/28 + 7 spur. solitar. C. 17 vel 19 et lat. brev.

Hab. *Fretum bankanense*, prope *Muntok*.

Longitudo speciminis unici 450".

Batavia October 1850.

Dr. P. BLEEKER.

Visschen van Borneo.

In de in het eerste nummer van dit tijdschrift geplaatste verhandeling over de visch-fauna van Borneo heb ik het aantal thans van Borneo bekende visschen opgegeven te zijn 38. De heer Richardson heeft echter nog drie andere vischsoorten van Borneo bekend gemaakt in de *Zoölogy of the Erebus and Terror* en van de *Samarang*. Deze soorten zijn *Aperiop-*

tus pictorius Richards., *Muraena bullata* Richards. en *Tetraodon naritus* Richards. — *Apteroptus pictorius* heeft veel van een Galaxias doch is tandoos. D. 13 A. 11. — *Tetraodon naritus* onderscheidt zich van alle bekende soorten van dit geslacht door lange rug- en aarsvin, t. w. D. 33. A. 28. Deze soort heeft bovendien zeer groote enkelvoudige neusgaten, die even zoo wijd zijn als de geheele neusholte. Zij werd in de rivier van Sarawak gevangen.

De heer J. Wolff heeft mij twee nieuwe verzamelingen van visschen van Bandjermassing toegezonden. Een dier verzamelingen, welker bezorging aan mijn adres, de heer Smeets, officier van gezondheid aan boord van Z. M. Stoomschip Onrust, op zich genomen had, is mij echter niet geworden. Van de tweede dier collecties zal ik eerst in een volgend nummer van dit tijdschrift verslag kunnen geven, aangezien zij insgelijks nog niet in mijn bezit is gekomen.

Dr. P. BLEEKER.

Helix regalis Bens., eene nieuwe soort van Sarawak.

In No. XXVII (Maart 1850) van de Annals and Magazine of Natural History, komt de korte beschrijving voor van eene nieuwe *Helix* van Borneo, in een artikel, getiteld: „Characters of several new East Indian and South African *Helices* etc. Bij W. H. Benson. De diagnose dezer soort is daarin opgegeven als volgt.

„*Helix regalis*. T. perforata, sinistrorsa, conoideo-depressa, carinata, eleganter fasciata vel unicolor; anfractibus 6 angustis, subplanatis, supra striis acute corrugatis, obliquis, strias spirales decussantibus, medianis obsolete noduloso-costatis, ultimo carinato carina infra compressa, subtus nitido, convexo, radiato-striato, striis circularibus versus umbilicum obsolete; periomphalo excavato; apertura obliqua, subsecuriformi, peristomate acuto, margine inferiore arcuato, versus umbilicum sinuato, columellari brevissime reflexo.” Habit. Sarawak.